

～ 新たな LED 表示部とシンプルなボタン操作により操作性 & 視認性向上 ～  
ポータブル型ガスリーク検知器 「SP-230 シリーズ」 発売

理研計器株式会社(本社:東京都板橋区)は、ポータブル型ガスリーク検知器 SP-230 シリーズを開発しましたのでお知らせいたします。

本器は、LP ガス・都市ガスのガス漏洩を素早く確実に検知するポータブル型のガスリーク検知器です。新たに LED 表示部とボタン部バックライトを搭載することで、夜間作業の視認性を向上し、ボタン一つで頻繁に使う機能に素早くアクセスすることが可能です。さらに、Bluetooth®通信により現場情報を手軽に記録し自動で送信することができます。

#### 【新製品の特長】

- 新たな表示部を搭載し視認性を向上**  
LED 表示部を搭載し、検知器の動作状態を色と目盛でお知らせ。
- LED ライトとボタン部バックライトで暗所作業も安心**  
前方を照らす LED ライトと手元操作しやすいボタン部バックライトを搭載。  
充実した機能により暗所の作業も安心。
- シンプルなボタン操作**  
LED ライトや警報音の ON/OFF、警報点をボタン一つで切替。
- Bluetooth®通信で現場情報を手軽に記録 & 自動で送信**  
専用アプリを介して測定結果を記録したりメールで送信することができます。



#### 【定価】

タイプ	ガス種	定価
TYPE M	都市ガス(CH <sub>4</sub> )	¥89,000 (税込み : ¥97,900)
TYPE L	LPG(i-C <sub>4</sub> H <sub>10</sub> )	¥89,000 (税込み : ¥97,900)
TYPE ML	都市ガス、LPG 兼用	¥99,000 (税込み : ¥108,900)

【受注開始】 2024 年 5 月 7 日

【出荷開始予定】 2024 年 5 月 8 日

<本件に関するお問い合わせ先>

理研計器株式会社 営業技術部

e-mail: ei\_gi-info@rikenkeiki.co.jp

TEL: 03-3966-1117 (平日 9:00~17:00)

※Bluetooth®は Bluetooth SIG, Inc. の登録商標であり、理研計器株式会社はライセンスに基づき使用しています。